KSW 4.0 EL WS 50M



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

1

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com







Les bandes de repérage KSW sont utilisées pour identifier les connecteurs débrochables multipolaires de circuit imprimé. Les utilisateurs peuvent les imprimer individuellement - en choisissant librement le pas.

- Marquage résistant aux frottements
- Largeurs de bande 2,5 mm et 4 mm
- Coller terminé
- Adhérence optimale
- Sans PVC

Informations générales de commande

Version	KSW, Terminal marker, 4 x , Pas en mm (P): 4.00 Weidmueller, blanc
Référence	<u>1812670000</u>
Туре	KSW 4.0 EL WS 50M
GTIN (EAN)	4032248296071
Qté.	50 M

KSW 4.0 EL WS 50M



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Caractéristiques techniques

ROHS	Conforme			
Dimensions et poids				
	4		0.4575 : 1	
Hauteur	4 mm	Hauteur (pouces)	0.1575 inch	
Longueur	50000 mm	Longueur (pouces)	1968.5 inch	
Poids net	18.3 g			
Températures				
plage de température d'utilisation	-40150 °C			
Conformité environnementale	du produit		'	
Statut de conformité RoHS	Conforme sans exemption			
REACH SVHC	Pas de SVHC au-dessus de 0,1 % en poids			
Classifications				
ETIM 6.0	EC000761	ETIM 7.0	EC000761	
ETIM 8.0	EC000761	ETIM 9.0	EC000761	
ETIM 10.0	EC000761	ECLASS 9.0	27-14-11-37	
ECLASS 9.1	27-14-11-37	ECLASS 10.0	27-14-11-37	
ECLASS 11.0	27-28-11-01	ECLASS 12.0	27-28-11-01	
ECLASS 13.0	27-28-11-01	ECLASS 14.0	27-28-11-01	
ECLASS 15.0	27-28-11-01			
Caractéristiques générales				
Adhésif	Acrylate	Couleur du matériau selon code couleurs	9	
Orientation de l'impression	honrizontal et vertical	Nombre par feuille	20	
Type d'impression	vierge	Version	autoadhésif	
Plage de température d'utilisation, max.	150 °C	Plage de température d'utilisation, min40 °C		
Couleur	blanc	Halogène Non		
Longueur	50000 mm	Matériau de base	Polyester, sans PVC	
Caractères imprimés	sans	imprimante compatible		
plage de température d'utilisation	-40150 °C	Application / fabricant Weidmueller		
Contact	Neutre			

Repérage d'équipements et appareillages

Halogène	Non	

Date de création 01.12.2025 04:25:22 MEZ

Niveau du catalogue / Dessins

Fiche de données





Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

